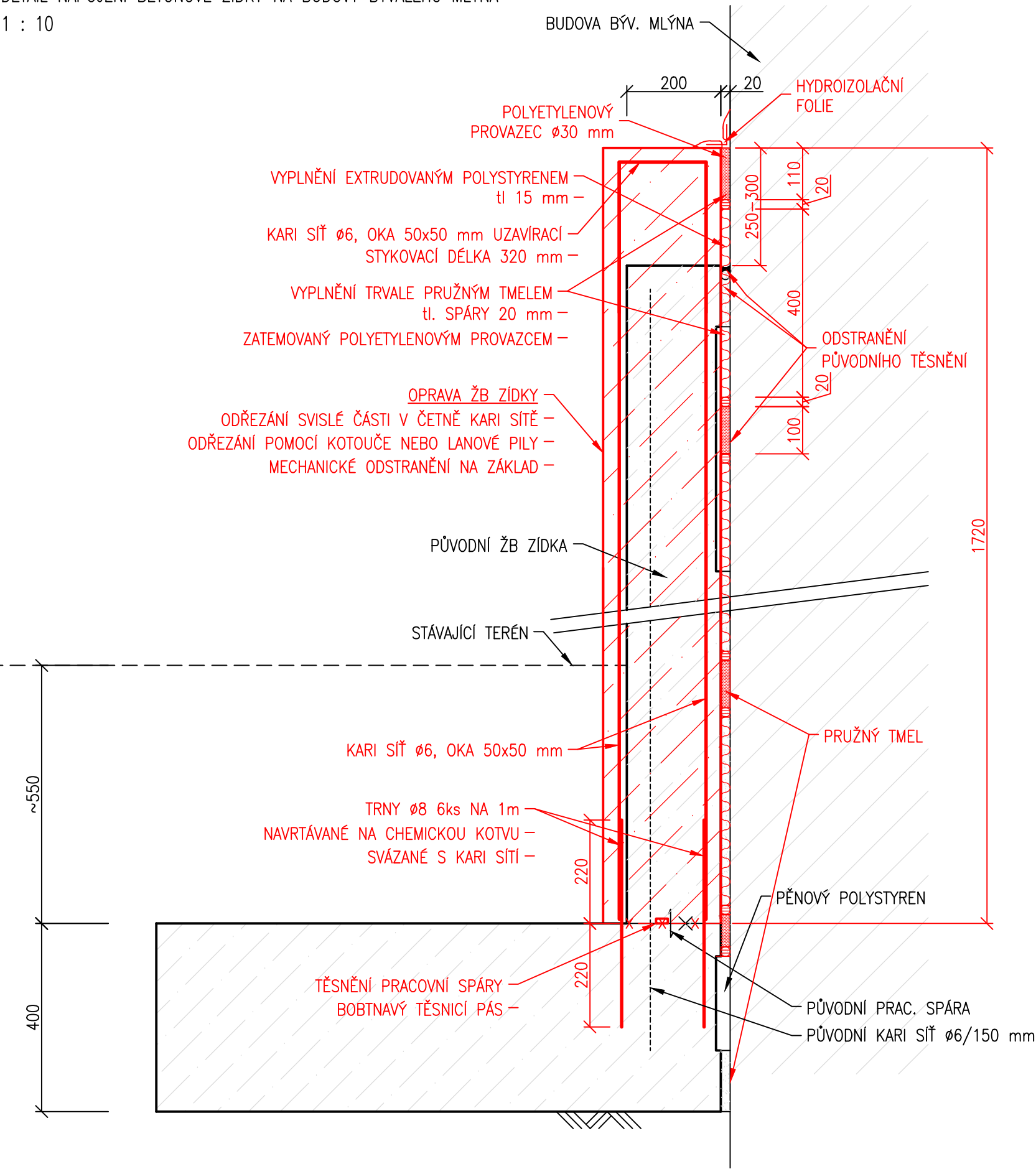
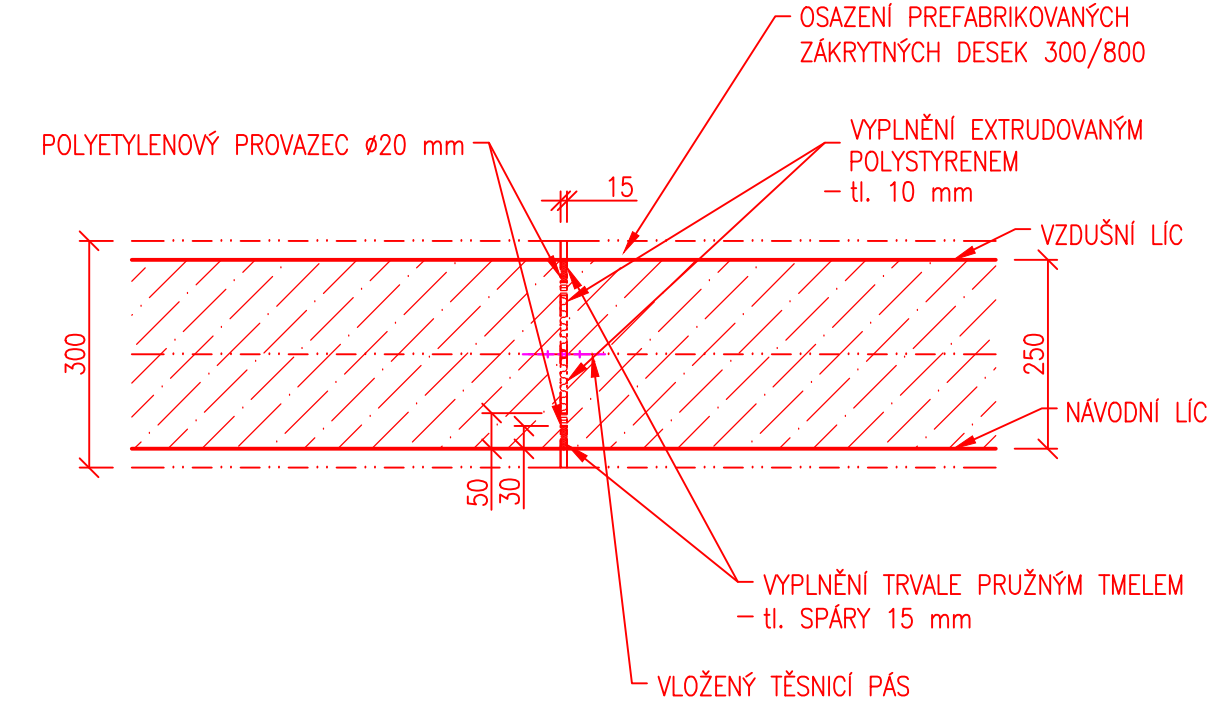


SO 02, LOKALITA Č.2:
MORAVA. RUDA NAD MORAVOU – DOSYPÁNÍ HRÁZE
DETAILY ŽB ZÍDKY U BUDOVY BÝVALÉHO MLÝNA

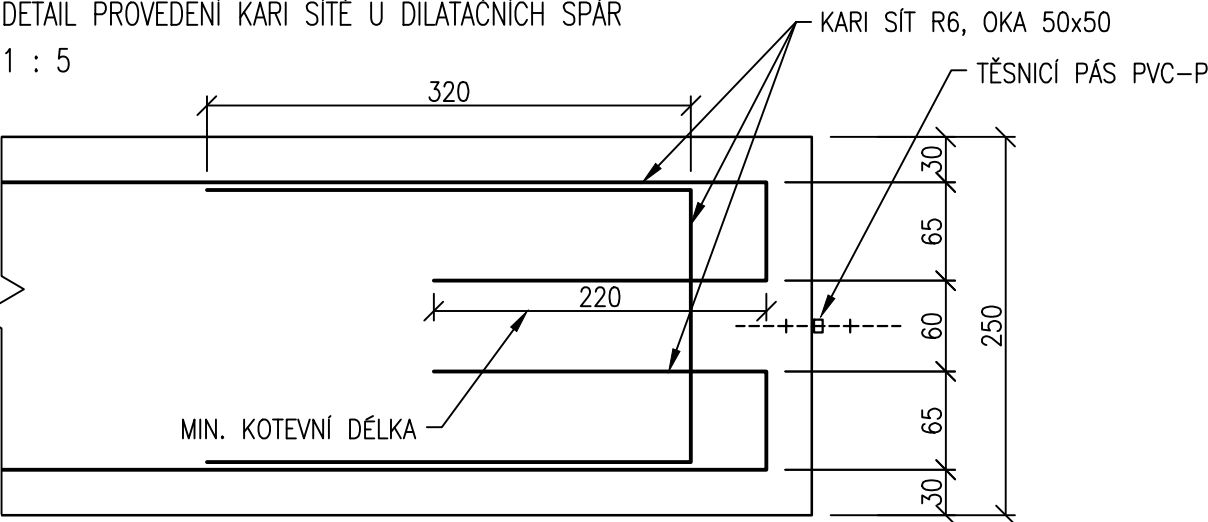
DETAIL NAPOJENÍ BETONOVÉ ZÍDKY NA BUDOVY BÝVALÉHO MLÝNA
1 : 10




DETAIL NOVĚ PROVEDENÝCH DILATAČNÍCH SPÁR
1 : 10



DETAIL PROVEDENÍ KARI SÍŤE U DILATAČNÍCH SPÁR
1 : 5



VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALT PO VYROVNÁNÍ
KÓTOVÁNO V: mm

VYPRACOVAL ING. J. VRUBEL		KRESLIL ING. J. VRUBEL	ZODP. PROJEKTANT ING. S. ŽATECKÝ	VEDOUcí ÚTVARU ING. J. HODÁK, Ph.D	 VODNÍ DÍLA - TBD Pracoviště Brno: Studená 2, 638 00 Brno Tel.: 721 222 313 brno@vdtbd.cz www.vdtbd.cz	
INVESTOR POVODÍ MORAVY, s.p. DŘEVAŘSKÁ 11, 602 00 BRNO						
MÍSTO STAVBY KÚ. RUDA NAD MORAVOU, KÚ BARTOŇOV; O. ŠUMPERK, KRAJ OLOMOUCKÝ						
AKCE MORAVA, RUDA NAD MORAVOU DOSYPÁNÍ HRÁZE						
OBJEKT SO02					PROJEKT Č. P 3002/20	ARCHIVNÍ Č. 3040/ 403
					DATUM 11/ 2020	STUPEŇ DPS
					FORMÁT 2 x A4	
PŘÍLOHA DETAIL DILATAČNÍCH A PRACOVNÍCH SPÁR ŽB ZÍDKY LOKALITA Č. 2					MĚŘÍTKO 1 : 10	ČÍSLO PŘÍLOHY D.2.06